特許 協力 条約

REC'D 29 JUL 2004
WIPO PCT

PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

	,,,,,,,,,		
出願人又は代理人 の書類記号 PH-2125-PCT	今後の手続きについては	、様式PCT/IPEA/	416を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP2004/005403	国際出願日 (日.月.年) 15.04.20	優先日 (日.月.年	17. 04. 2003
国際特許分類 (IPC) Int cl7	C12N15/09, A01H5/00		
出願人 (氏名又は名称) 大成建設株式会社			
 この報告書は、PCT35条に基づ 法施行規則第57条(PCT36条)。 	きこの国際予備審査機関で ₁ の規定に従い送付する。	作成された国際予備審査報告	与である。
2. この国際予備審査報告は、この表紙		ページかたかる	
3. この報告には次の附属物件も添付される	2. ている		
価限び/又は図面の用紙 (I	をレンカを及び /ワルー・5	国際予備審査機関が認めた訂 財第607号券照1	「正を含む明細書、請求の命
	たように 中隔時にかはっ		えた補正を含むものとこの
b X 電子媒体は全部で	= . = . 1 <u>1</u>		
配列表に関する補充欄に示すよ ブルを含む。(実施細則第80	うに コンド トラサママ	(電- り可能な形式による配列表	子媒体の種類、数を示す)。 又は配列表に関連するテー
1. この国際予備審査報告は、次の内容を	 含む。		
※ 第 I 欄 国際予備審査報行● 第 I 欄 優先権	ちの基礎・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		
□ 第Ⅲ欄 新規性、進歩性 □ 第Ⅳ欄 発明の単一性のグ	くは産業上の利用可能性にく C如	ついての国際予備審査報告の)不作成
X 第V欄 PCT35条(2) けるための文献	に規定する新担性 進歩器	又は産業上の利用可能性に	ついての見解、それを 墓付
└ 第VI欄 ある種の引用文庫	t Commy	•	
□ 第VII欄 国際出願の不備 □ 第VII欄 国際出願に対する	意見		
RATE AND			
際予備審査の請求書を受理した日 25.06.2004	国際予	滞審査報告を作成した日 13.07.2	004
称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP)	特許庁等	 	4B 8615
郵便番号100-8915		内藤 伸一	13 3013
東京都千代田区版が関三丁目4番:			
	電話番号	9 03-3581-110) 1 内線 3448

第 I 概 報告の基礎	TOT/ JP2004/00540:
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほ	か、国際出願の食質を其味しま
□ この報告は (7)	~ 、
この報告は、 語による翻訳文 それは、次の目的で提出された翻訳文の言語であ	£ 7
└── ¹ C 1 死則12.3及び23.1(b)にいう国際調査	୨ବ.
■ PCT規則12.4にいう国際公開	
PCT規則55.2又は55.3にいう国際予備審査	
2. この報告は下記の出願食物も其世1.1.	
た差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、この	条 (PCT14条) の規定に基づく命令に応答するために提出され
X 出願時の国際出願書類	2 株日に続いてくいない。)
「「四級時の国际日題予測	
明細魯	
第 ページ、	出願時に提出されたもの
<u> </u>	
第 ページ*、	
間求の範囲	一
第 第	出願時に提出されたよの
做 ————————————————————————————————————	PCT19条の規定に基づき場でキャッキュー
体	付け。
第	一 付けで国際予備審査機関が受理したもの
図面	
第 ページ/図、	出願時に提出されたまの
ページ/図*	ZEAA
^ル ページ/図*、	
配列表又は関連するテーブル	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
配列表に関する補充欄を参照すること。	
. 🗌 補正により、下記の審類が削除された。	
ここでは大人が一切をなって、	
明細 第	ページ
第	
図面 第	
□ 配列表(具体的に記載すること) □ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載する	
二 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3こと)
この報告は、補充欄に示したように、この報告に	系付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超しなかったものとして作成した。 (Book British
んてされたものと認められるので、その補正がされ	だ付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超 れなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))
□ 明細事 第	(1 O 1 MEMO 10. 2(c))
間求の範囲 第	ページ
第 第	項
配列表(具体的に記載すること)	ページ/図
- 「配列液に関係するテープル(日本ないのは)	うこと)
□ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載する	
二・一・ハールと、シッ・ノル(具体的に記載する	
二 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
二 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
•	
1. に該当する場合、その用紙に "superseded" と記入さ	されることがある。

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP2004/005403

. 見解		
新規性(N)	請求の範囲 <u>1-18</u> 請求の範囲	
進歩性(IS)	請求の範囲 <u>1-18</u> 請求の範囲	
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	

文献 1) Agronomy Journal, (1990) Vol. 82, No. 5, pp. 892-896. 2) JP 5-500900 A

請求の範囲1-18の発明は、新規性及び進歩性を有する。国際調査報告で引用された文献1, 2には、本願発明の遺伝子について記載も示唆もされていない。

配列表に関する補充	櫚		
第1欄2.の続き			
.1. この国際出願で 以下に基づき国	開示され 際予備報	∿かつ請求の範囲に係る発明に必要なヌク 報告を作成した。	レオチド又はアミノ酸配列に関して、
a. タイプ	X	配列表	
		配列表に関連するテーブル	
b. フォーマット		各面	
	X	コンピュータ読み取り可能な形式	
c. 提出時期		出願時の国際出願に含まれる	
	X	この国際出願と共にコンピュータ読み取	り可能な形式により提出された
		出願後に、調査又は予備審査のために、	この国際機関に提出された
		付けで、この	国際予備審査機関が補正*として受理した
. 補足意見:			